Task

CoLA	MNLI	MRPC	QNLI	QQP	RTE	SST-2	STS-B	WNLI
10.60	7.20	8.20	5.80	5.00	8.20	6.60	6.40	0.00
0.89	1.64	1.30	0.84	0.71	1.64	1.52	0.89	0.00
7.20	7.60	5.80	4.40	3.20	6.20	4.60	4.60	0.00
1.64	1.34	0.84	0.55	0.84	1.92	1.34	1.14	0.00
8.20	5.80	9.00	5.40	3.80	6.20	5.00	5.00	0.00
1.30	0.84	1.58	0.55	0.84	1.10	1.58	1.22	0.00
5.80	4.40	5.40	6.40	3.20	4.80	3.40	3.80	0.00
0.84	0.55	0.55	0.55	0.45	0.84	1.14	0.84	0.00
5.00	3.20	3.80	3.20	5.20	3.80	4.00	3.40	0.00
0.71	0.84	0.84	0.45	0.45	0.84	0.71	0.55	0.00
8.20	6.20	6.20	4.80	3.80	8.80	5.40	5.00	0.00
1.64	1.92	1.10	0.84	0.84	1.30	1.52	0.71	0.00
6.60	4.60	5.00	3.40	4.00	5.40	7.20	4.20	0.00
1.52	1.34	1.58	1.14	0.71	1.52	1.30	1.30	0.00
6.40	4.60	5.00	3.80	3.40	5.00	4.20	6.60	0.00
0.89	1.14	1.22	0.84	0.55	0.71	1.30	0.89	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	10.60 0.89 7.20 1.64 8.20 1.30 5.80 0.84 5.00 0.71 8.20 1.64 6.60 1.52 6.40 0.89	10.60 7.20 0.89 1.64 7.20 7.60 1.64 1.34 8.20 5.80 1.30 0.84 5.80 4.40 0.84 0.55 5.00 3.20 0.71 0.84 8.20 6.20 1.64 1.92 6.60 4.60 1.52 1.34 6.40 4.60 0.89 1.14 0.00 0.00	10.60 0.89 7.20 1.64 8.20 1.30 7.20 1.64 7.60 5.80 0.84 9.00 1.30 8.20 5.80 0.84 9.00 1.58 5.80 0.84 9.55 5.00 0.84 3.20 0.55 5.00 0.71 3.20 0.84 8.20 1.64 1.92 1.10 6.60 1.52 1.34 1.58 6.40 4.60 5.00 1.34 1.58 6.40 4.60 5.00 1.34 1.22 0.00 0.00 0.00 0.00	10.60 0.89 7.20 1.64 8.20 1.30 5.80 0.84 7.20 1.64 7.60 1.34 5.80 0.84 4.40 0.55 8.20 1.30 5.80 0.84 9.00 1.58 5.40 0.55 5.80 0.84 4.40 0.55 5.40 0.55 6.40 0.55 5.00 0.71 3.20 0.84 3.80 0.84 3.20 0.45 8.20 1.64 6.20 1.92 6.20 1.10 4.80 0.84 8.20 1.52 4.60 1.34 5.00 1.58 3.40 1.14 6.40 0.89 4.60 1.14 5.00 1.22 3.80 0.84 0.00 0.00 0.00 0.00	10.60 7.20 8.20 5.80 5.00 0.89 1.64 1.30 0.84 0.71 7.20 7.60 5.80 4.40 3.20 1.64 1.34 0.84 0.55 0.84 8.20 5.80 9.00 5.40 3.80 1.30 0.84 1.58 0.55 0.84 5.80 4.40 5.40 6.40 3.20 0.84 0.55 0.55 0.45 5.00 3.20 3.80 3.20 5.20 0.71 0.84 0.84 0.45 0.45 8.20 6.20 6.20 4.80 3.80 1.64 1.92 1.10 0.84 0.84 6.60 4.60 5.00 3.40 4.00 1.52 1.34 1.58 1.14 0.71 6.40 4.60 5.00 3.80 3.40 0.89 1.14 1.22 0.84 0.55	10.60 7.20 8.20 5.80 5.00 8.20 0.89 1.64 1.30 0.84 0.71 1.64 7.20 7.60 5.80 4.40 3.20 6.20 1.64 1.34 0.84 0.55 0.84 1.92 8.20 5.80 9.00 5.40 3.80 6.20 1.30 0.84 1.58 0.55 0.84 1.10 5.80 4.40 5.40 6.40 3.20 4.80 0.84 0.55 0.55 0.45 0.84 5.00 3.20 3.80 3.20 5.20 3.80 0.71 0.84 0.84 0.45 0.45 0.84 8.20 6.20 6.20 4.80 3.80 3.80 3.80 1.64 1.92 1.10 0.84 0.84 1.30 6.60 4.60 5.00 3.40 4.00 5.40 1.52 1.34 1.58 1.14 0.71 1.52 6.40 4.60 5.00 3.80 <td>10.60 7.20 8.20 5.80 5.00 8.20 6.60 0.89 1.64 1.30 0.84 0.71 1.64 1.52 7.20 7.60 5.80 4.40 3.20 6.20 4.60 1.64 1.34 0.84 0.55 0.84 1.92 1.34 8.20 5.80 9.00 5.40 3.80 6.20 5.00 1.30 0.84 1.58 0.55 0.84 1.10 1.58 5.80 4.40 5.40 6.40 3.20 4.80 3.40 0.84 0.55 0.55 0.45 0.84 1.14 5.00 3.20 3.80 3.20 5.20 3.80 4.00 0.71 0.84 0.84 0.45 0.45 0.84 0.71 8.20 6.20 6.20 4.80 3.80 8.80 5.40 1.64 1.92 1.10 0.84 0.84 1.30 1.52 6.60 4.60 5.00 3.40 4.00 5.40 7.20<!--</td--><td>10.60 7.20 8.20 5.80 5.00 8.20 6.60 6.40 0.89 1.64 1.30 0.84 0.71 1.64 1.52 0.89 7.20 7.60 5.80 4.40 3.20 6.20 4.60 4.60 1.64 1.34 0.84 0.55 0.84 1.92 1.34 1.14 8.20 5.80 9.00 5.40 3.80 6.20 5.00 5.00 1.30 0.84 1.58 0.55 0.84 1.10 1.58 1.22 5.80 4.40 5.40 6.40 3.20 4.80 3.40 3.80 0.84 0.55 0.55 0.45 0.84 1.14 0.84 5.00 3.20 3.80 3.20 5.20 3.80 4.00 3.40 0.71 0.84 0.84 0.45 0.45 0.84 0.71 0.55 8.20 6.20 6.20 4.80 3.80<!--</td--></td></td>	10.60 7.20 8.20 5.80 5.00 8.20 6.60 0.89 1.64 1.30 0.84 0.71 1.64 1.52 7.20 7.60 5.80 4.40 3.20 6.20 4.60 1.64 1.34 0.84 0.55 0.84 1.92 1.34 8.20 5.80 9.00 5.40 3.80 6.20 5.00 1.30 0.84 1.58 0.55 0.84 1.10 1.58 5.80 4.40 5.40 6.40 3.20 4.80 3.40 0.84 0.55 0.55 0.45 0.84 1.14 5.00 3.20 3.80 3.20 5.20 3.80 4.00 0.71 0.84 0.84 0.45 0.45 0.84 0.71 8.20 6.20 6.20 4.80 3.80 8.80 5.40 1.64 1.92 1.10 0.84 0.84 1.30 1.52 6.60 4.60 5.00 3.40 4.00 5.40 7.20 </td <td>10.60 7.20 8.20 5.80 5.00 8.20 6.60 6.40 0.89 1.64 1.30 0.84 0.71 1.64 1.52 0.89 7.20 7.60 5.80 4.40 3.20 6.20 4.60 4.60 1.64 1.34 0.84 0.55 0.84 1.92 1.34 1.14 8.20 5.80 9.00 5.40 3.80 6.20 5.00 5.00 1.30 0.84 1.58 0.55 0.84 1.10 1.58 1.22 5.80 4.40 5.40 6.40 3.20 4.80 3.40 3.80 0.84 0.55 0.55 0.45 0.84 1.14 0.84 5.00 3.20 3.80 3.20 5.20 3.80 4.00 3.40 0.71 0.84 0.84 0.45 0.45 0.84 0.71 0.55 8.20 6.20 6.20 4.80 3.80<!--</td--></td>	10.60 7.20 8.20 5.80 5.00 8.20 6.60 6.40 0.89 1.64 1.30 0.84 0.71 1.64 1.52 0.89 7.20 7.60 5.80 4.40 3.20 6.20 4.60 4.60 1.64 1.34 0.84 0.55 0.84 1.92 1.34 1.14 8.20 5.80 9.00 5.40 3.80 6.20 5.00 5.00 1.30 0.84 1.58 0.55 0.84 1.10 1.58 1.22 5.80 4.40 5.40 6.40 3.20 4.80 3.40 3.80 0.84 0.55 0.55 0.45 0.84 1.14 0.84 5.00 3.20 3.80 3.20 5.20 3.80 4.00 3.40 0.71 0.84 0.84 0.45 0.45 0.84 0.71 0.55 8.20 6.20 6.20 4.80 3.80 </td